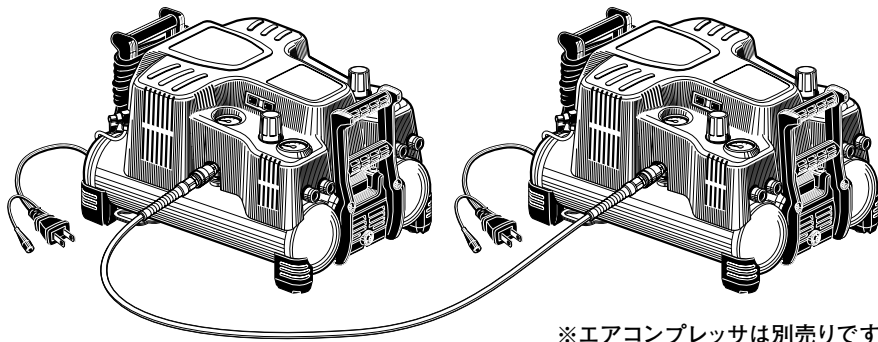


マックススーパーエア・コンプレッサ AK-CH1210EX AK-HL1210Eシリーズ 連結キット

取扱説明書



⚠ 警告

- エアを一時的に大量に使用する用途（駆体作業等）以外には使用しない。圧力スイッチ作動タイミング誤差により運転時間が片寄り、長時間の使用は故障の原因となります。
- エアタンク内の圧縮空気が全て排出されていることを必ず確認してから4MPa専用連結ホースを脱着する。
- 4MPa専用エアチャック、4MPa専用連結ホース以外は接続しない。
- 使用前に必ず取扱説明書を読む。

連結キットに入っている部品

- ①4MPa専用連結ホース ……1ヶ
- ②4MPa専用エアチャック …1ヶ

※AK-HL1210Eシリーズ同士を連結する場合は、別途に4MPa専用エアチャックをご準備ください。

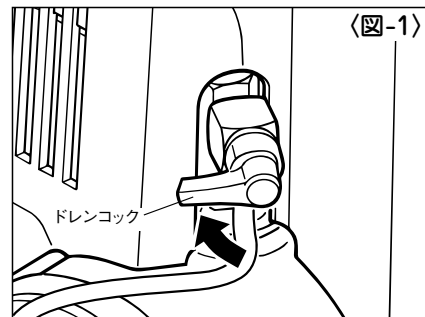
- この取扱説明書は常時内容が確認できるよう保管してください。
- 本機の仕様は機能向上のため、予告なしに変更することがあります。

MAX®

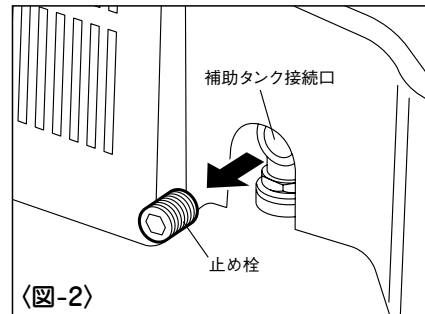
4MPa専用エアコンプレッサの連結方法

本機と連結する専用エアコンプレッサには、連結用の4MPa専用エアチャックが装備されていませんので、キット付属の4MPa専用エアチャックを取り付けてください。

- ①専用エアコンプレッサのドレンコックを解放し、タンク内に圧縮空気がないことを確認してください。確認後、“しめる”側にしてください。〈図-1〉



- ②専用エアコンプレッサの補助タンク接続口の止め栓をはずします。〈図-2〉
※この止め栓は逆ねじになっています。右回り（時計の針の回転方向）でゆるめ、左回りで締め込みます。

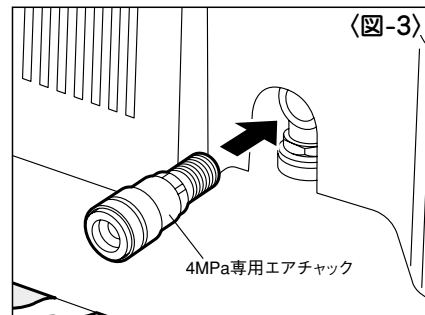


⚠ 警告

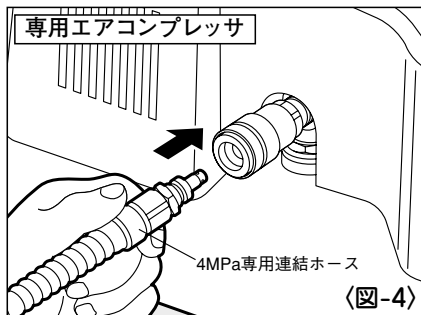
- エアタンク内の圧縮空気が全て排出されていることを必ず確認してから止め栓をはずす。

- ③4MPa専用エアチャックを専用エアコンプレッサの補助タンク接続口に取り付けます。〈図-3〉

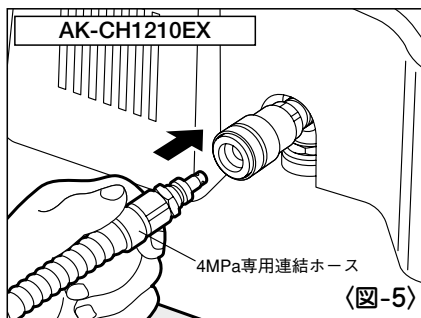
※左回りで締め込みます。



- ④本機内へ圧縮空気を供給するための4MPa専用連結ホースの4MPa専用エアプラグを、取り付けた4MPa専用エアチャックに接続します。〈図-4〉



- ⑤接続した4MPa専用連結ホースを、AK-CH1210EXの4MPa専用エアチャックに接続します。（マックス4MPa専用連結ホース以外は使用できません。）〈図-5〉



⚠ 警告

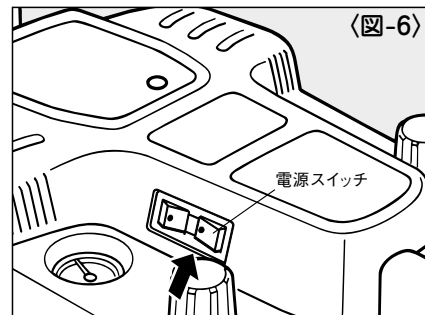
- 4MPa専用エアチャック、4MPa専用連結ホース以外は接続しない。

運転前の点検・確認

⚠ 警告

- 使用前にボルト・ナットやネジの緩み、各部部品の欠損がないか点検する。

- ①接続が完了したら、2台のエアコンプレッサの電源スイッチを入れて（ONにして）、本機タンク内に圧縮空気を充填してください。〈図-6〉



⚠ 警告

- 必ず接続を行ってから電源スイッチを入れる。
- エア漏れが発生したら使用しない。

